

Delock Cub multi prize cu 3 căi, cu blocare pentru copii și USB PD 3.0 încărcător 20 W, alb

Descriere scurta

Priza de prelungire de la Delock cu funcție de încărcare USB este potrivită pentru prelungirea prizelor pe o priză existentă.

Faceți 3 din 1

Fie în bucătărie, zonă de living sau birou. Există o lipsă de prize libere. Această priză multiplă face dintr-o priză liberă împământată trei. Forma cubică oferă, de asemenea, o soluție de economisire a spațiului.

Încărcător USB inclus

Adițional sunt prevăzute un port de încărcare USB Type-C™ și un port USB Tip-A. Sunt acceptate tehnologiile comune de încărcare rapidă, cum ar fi Power Delivery (PD) 3.0. Acest lucru face ca procesul de încărcare să fie cât mai sigur și mai rapid posibil.

**Nr. 11501**

EAN: 4043619115013

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:

Intrare:

1 x priză CEE 7/7

Ieșire:

3 x priză de alimentare CEE 7/3 cu blocare pentru siguranța copiilor

1 x USB Tip-A mamă

1 x USB Type-C™ mamă

- Curent nominal: 16,0 A / 250 V~

- Putere nominală: 3680,0 W

- LED-uri pentru monitorizarea stării

- USB Încărcător:

Intrare: CA 250 V / 50 Hz / 0,5 A

Putere ieșire: max. 20,0 W total

USB-A: 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 2,22 A, 12,0 V / 1,67 A

USB-C™: 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 2,22 A, 12,0 V / 1,67 A

Protecție la supracurent, protecție la supraîncălzire, protecție la scurtcircuit

- Randament mediu în mod activ 82,06 %
- Randamentul la sarcină redusă (10 %) 78,21 %
- Puterea absorbită în regim fără sarcină 0,138 W
- Culoare: alb
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 66 x 66 x 87 mm

Pachetul contine

- Priză de prelungire
- Manual de utilizare

Imagini



General

Protection:	Input overvoltage protection Protecție la scurtcircuit Protecție la supraîncălzire
-------------	--

Interface

Conector 1:	1 x priză CEE 7/7
Conector 2:	3 x Steckdose CEE 7/3 mit Kindersicherung
connector 3:	1 x USB Type-C™ mamă Power Delivery (Livrare energie) 1 x USB Tip-A mamă

Physical characteristics

Lungime:	66 mm
Width:	66 mm
Height:	87 mm
Colour:	alb

Power supply

Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,5 A
Output:	5,0 V / 3,0 A 12,0 V / 1,67 A 9,0 V / 2,22 A